



METRICA

La prima sonda con metratura

Questa sonda è un prodotto davvero innovativo, grazie alla metratura realizzata direttamente sul rivestimento, è possibile calcolare con precisione e rapidità la lunghezza dei cavi da inserire nell'impianto. Purtroppo con il tempo le sonde subiscono una diminuzione del rivestimento dovuta al forte attrito con le pareti dei corrugati o dei cavi. Per sopperire a questo tipo di problema la metratura sulle nostre sonde viene realizzata in bassorilievo garantendo una maggiore durata della sonda.



AFFIDABILITÀ GARANTITA

Articolo	Descrizione	Lunghezza
A4.010M	Corda in acciaio rivestita in materiale plastico Ø4 mm, fornita con teste asportabili, 1 occhiello tirante e 1 testa flessibile, filettate M5	10 m
A4.015M		15 m
A4.020M		20 m
A4.030M		30 m

Area di utilizzo	Tipologia cavidotto	Diametro cavidotto	Raggio di curvatura	Forza di introduzione	Attrito con superfici	Resistenza alla trazione
Domestico	Vuoto o Pieno	Ø20-32 mm	Min 60 mm	Media	Normale	180 Kg